



Anwenderinformation QS-Filter

Datensatz Schlaganfall-Akutbehandlung Rheinland-Pfalz (APO_RP)

Stand: 15.05.2024 (QS-Spezifikation 2025 V01)

Textdefinition

Schlaganfall-Akutbehandlung Rheinland-Pfalz bei Patienten ab 18 Jahren

Algorithmus

Algorithmus in Textform

Eine Einschluss-Hauptdiagnose aus der Tabelle APO_RP_ICD

und

keine Ausschluss-Diagnose aus der Tabelle APO_RP_ICD_EX

und

(neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls (Tabelle APO_RP_OPS_KOMPL)

oder

keine Frührehabilitation (Tabelle APO_RP_OPS_FRUEH)

oder

keine Zuverlegung aus anderem Krankenhaus)

und

Alter am Aufnahmetag ≥ 18

Algorithmus als Formel

HDIAG IN APO_RP_ICD UND DIAG KEINSIN APO_RP_ICD_EX UND (PROZ EINSIN APO_RP_OPS_KOMPL ODER PROZ KEINSIN APO_RP_OPS_FRUEH ODER IKNRVERANLKH = LEER) UND ALTER ≥ 18

Administratives Einschlusskriterium in Textform

Aufnahmegrund § 301 (1. und 2. Stelle) ist ausgefüllt und nicht 03 (= Krankenhausbehandlung, teilstationär) und nicht 04 (= vorstationäre Behandlung ohne anschließende vollstationäre Behandlung) und nicht 10 (= Stationsäquivalente Behandlung) und nicht 11 (= Übergangspflege) und die Aufnahme ist im Jahr 2025 und das Entlassungsdatum ist (noch) nicht bekannt oder liegt vor dem 01. Januar 2027

Administratives Einschlusskriterium als Formel

AUFNGRUND \neq LEER UND AUFNGRUND NICHTIN ('03';'04';'10';'11') UND AUFNDATUM \geq '01.01.2025' UND AUFNDATUM \leq '31.12.2025' UND (ENTLDATUM = LEER ODER ENTLDATUM \leq '31.12.2026')

Diagnose(n) der Tabelle APO_RP_ICD

| ICD-Kode | Titel |
|----------|---|
| G45.02 | Arteria-vertebralis-Syndrom mit Basilaris-Symptomatik: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden |
| G45.03 | Arteria-vertebralis-Syndrom mit Basilaris-Symptomatik: Komplette Rückbildung innerhalb von weniger als 1 Stunde |
| G45.09 | Arteria-vertebralis-Syndrom mit Basilaris-Symptomatik: Verlauf der Rückbildung nicht näher bezeichnet |
| G45.12 | Arteria-carotis-interna-Syndrom (halbseitig): Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden |
| G45.13 | Arteria-carotis-interna-Syndrom (halbseitig): Komplette Rückbildung innerhalb von weniger als 1 Stunde |
| G45.19 | Arteria-carotis-interna-Syndrom (halbseitig): Verlauf der Rückbildung nicht näher bezeichnet |
| G45.22 | Multiple und bilaterale Syndrome der extrazerebralen hirnversorgenden Arterien: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden |
| G45.23 | Multiple und bilaterale Syndrome der extrazerebralen hirnversorgenden Arterien: Komplette Rückbildung innerhalb von weniger als 1 Stunde |
| G45.29 | Multiple und bilaterale Syndrome der extrazerebralen hirnversorgenden Arterien: Verlauf der Rückbildung nicht näher bezeichnet |
| G45.32 | Amaurosis fugax: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden |
| G45.33 | Amaurosis fugax: Komplette Rückbildung innerhalb von weniger als 1 Stunde |
| G45.39 | Amaurosis fugax: Verlauf der Rückbildung nicht näher bezeichnet |
| G45.82 | Sonstige zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden |
| G45.83 | Sonstige zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome: Komplette Rückbildung innerhalb von weniger als 1 Stunde |
| G45.89 | Sonstige zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome: Verlauf der Rückbildung nicht näher bezeichnet |
| G45.92 | Zerebrale transitorische Ischämie, nicht näher bezeichnet: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden |
| G45.93 | Zerebrale transitorische Ischämie, nicht näher bezeichnet: Komplette Rückbildung innerhalb von weniger als 1 Stunde |
| G45.99 | Zerebrale transitorische Ischämie, nicht näher bezeichnet: Verlauf der Rückbildung nicht näher bezeichnet |
| I61.0 | Intrazerebrale Blutung in die Großhirnhemisphäre, subkortikal Tiefe intrazerebrale Blutung |
| I61.1 | Intrazerebrale Blutung in die Großhirnhemisphäre, kortikal Oberflächliche intrazerebrale Blutung Zerebrale Lobusblutung |
| I61.2 | Intrazerebrale Blutung in die Großhirnhemisphäre, nicht näher bezeichnet |
| I61.3 | Intrazerebrale Blutung in den Hirnstamm |
| I61.4 | Intrazerebrale Blutung in das Kleinhirn |
| I61.5 | Intrazerebrale intraventrikuläre Blutung |
| I61.6 | Intrazerebrale Blutung an mehreren Lokalisationen |
| I61.8 | Sonstige intrazerebrale Blutung |
| I61.9 | Intrazerebrale Blutung, nicht näher bezeichnet |

| | |
|-------|---|
| 163.0 | Hirnfarkt durch Thrombose präzerebraler Arterien A. basilaris, A. carotis und A. vertebralis |
| 163.1 | Hirnfarkt durch Embolie präzerebraler Arterien A. basilaris, A. carotis und A. vertebralis |
| 163.2 | Hirnfarkt durch nicht näher bezeichneten Verschluss oder Stenose präzerebraler Arterien A. basilaris, A. carotis und A. vertebralis |
| 163.3 | Hirnfarkt durch Thrombose zerebraler Arterien A. cerebri media, A. cerebri anterior, A. cerebri posterior und Aa. cerebelli |
| 163.4 | Hirnfarkt durch Embolie zerebraler Arterien A. cerebri media, A. cerebri anterior, A. cerebri posterior und Aa. cerebelli |
| 163.5 | Hirnfarkt durch nicht näher bezeichneten Verschluss oder Stenose zerebraler Arterien A. cerebri media, A. cerebri anterior, A. cerebri posterior und Aa. cerebelli |
| 163.6 | Hirnfarkt durch Thrombose der Hirnvenen, nichteitrig |
| 163.8 | Sonstiger Hirnfarkt |
| 163.9 | Hirnfarkt, nicht näher bezeichnet |
| 164 | Schlaganfall, nicht als Blutung oder Infarkt bezeichnet |

Diagnose(n) der Tabelle APO_RP_ICD_EX

| ICD-Kode | Titel |
|----------|--|
| I67.10 | Zerebrales Aneurysma (erworben) |
| I67.11 | Zerebrale arteriovenöse Fistel (erworben) |
| S06.0 | Gehirnerschütterung |
| S06.1 | Traumatisches Hirnödem |
| S06.20 | Diffuse Hirn- und Kleinhirnverletzung, nicht näher bezeichnet |
| S06.21 | Diffuse Hirnkontusionen |
| S06.22 | Diffuse Kleinhirnkontusionen |
| S06.23 | Multiple intrazerebrale und zerebellare Hämatome |
| S06.28 | Sonstige diffuse Hirn- und Kleinhirnverletzungen |
| S06.30 | Umschriebene Hirn- und Kleinhirnverletzung, nicht näher bezeichnet |
| S06.31 | Umschriebene Hirnkontusion |
| S06.32 | Umschriebene Kleinhirnkontusion |
| S06.33 | Umschriebenes zerebrales Hämatom |
| S06.34 | Umschriebenes zerebellares Hämatom |
| S06.38 | Sonstige umschriebene Hirn- und Kleinhirnverletzungen |
| S06.4 | Epidurale Blutung |
| S06.5 | Traumatische subdurale Blutung |
| S06.6 | Traumatische subarachnoidale Blutung |
| S06.70 | Bewusstlosigkeit bei Schädel-Hirn-Trauma: Weniger als 30 Minuten |
| S06.71 | Bewusstlosigkeit bei Schädel-Hirn-Trauma: 30 Minuten bis 24 Stunden |
| S06.72 | Bewusstlosigkeit bei Schädel-Hirn-Trauma: Mehr als 24 Stunden, mit Rückkehr zum vorher bestehenden Bewusstseinsgrad |
| S06.73 | Bewusstlosigkeit bei Schädel-Hirn-Trauma: Mehr als 24 Stunden, ohne Rückkehr zum vorher bestehenden Bewusstseinsgrad |
| S06.79 | Bewusstlosigkeit bei Schädel-Hirn-Trauma: Dauer nicht näher bezeichnet |
| S06.8 | Sonstige intrakranielle Verletzungen |
| S06.9 | Intrakranielle Verletzung, nicht näher bezeichnet |
| S07.0 | Zerquetschung des Gesichtes |
| S07.1 | Zerquetschung des Schädels |

| | |
|-------|--|
| S07.8 | Zerquetschung sonstiger Teile des Kopfes |
| S07.9 | Zerquetschung des Kopfes, Teil nicht näher bezeichnet |
| S08.0 | Skalpierungsverletzung |
| S08.1 | Traumatische Amputation des Ohres |
| S08.8 | Traumatische Amputation sonstiger Teile des Kopfes |
| S08.9 | Traumatische Amputation eines nicht näher bezeichneten Teiles des Kopfes |
| S09.0 | Verletzung von Blutgefäßen des Kopfes, anderenorts nicht klassifiziert |
| S09.1 | Verletzung von Muskeln und Sehnen des Kopfes |
| S09.2 | Traumatische Trommelfellruptur |
| S09.7 | Multiple Verletzungen des Kopfes |
| S09.8 | Sonstige näher bezeichnete Verletzungen des Kopfes |
| S09.9 | Nicht näher bezeichnete Verletzung des Kopfes |

Prozedur(en) der Tabelle APO_RP OPS_KOMPL

| OPS-Kode | Titel |
|----------|--|
| 8-981.20 | Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit ohne (kontinuierliche) Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mindestens 24 bis höchstens 48 Stunden |
| 8-981.21 | Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit ohne (kontinuierliche) Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mehr als 48 bis höchstens 72 Stunden |
| 8-981.22 | Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit ohne (kontinuierliche) Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mehr als 72 bis höchstens 96 Stunden |
| 8-981.23 | Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit ohne (kontinuierliche) Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mehr als 96 Stunden |
| 8-981.30 | Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit mit Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mindestens 24 bis höchstens 48 Stunden |
| 8-981.31 | Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit mit Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mehr als 48 bis höchstens 72 Stunden |
| 8-981.32 | Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit mit Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mehr als 72 bis höchstens 96 Stunden |
| 8-981.33 | Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit mit Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mehr als 96 Stunden |
| 8-98b.20 | Andere neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Ohne Anwendung eines Telekonsildienstes: Mindestens 24 bis höchstens 48 Stunden |
| 8-98b.21 | Andere neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Ohne Anwendung eines Telekonsildienstes: Mehr als 48 bis höchstens 72 Stunden |
| 8-98b.22 | Andere neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Ohne Anwendung eines Telekonsildienstes: |

| | |
|----------|--|
| | Mehr als 72 bis höchstens 96 Stunden |
| 8-98b.23 | Andere neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Ohne Anwendung eines Telekonsildienstes: Mehr als 96 Stunden |
| 8-98b.30 | Andere neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Mit Anwendung eines Telekonsildienstes: Mindestens 24 bis höchstens 48 Stunden |
| 8-98b.31 | Andere neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Mit Anwendung eines Telekonsildienstes: Mehr als 48 bis höchstens 72 Stunden |
| 8-98b.32 | Andere neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Mit Anwendung eines Telekonsildienstes: Mehr als 72 bis höchstens 96 Stunden |
| 8-98b.33 | Andere neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Mit Anwendung eines Telekonsildienstes: Mehr als 96 Stunden |

Prozedur(en) der Tabelle APO_RP_OPS_FRUEH

| OPS-Kode | Titel |
|----------|--|
| 8-550.0 | Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung: Mindestens 7 Behandlungstage und 10 Therapieeinheiten |
| 8-550.1 | Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung: Mindestens 14 Behandlungstage und 20 Therapieeinheiten |
| 8-550.2 | Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage und 30 Therapieeinheiten |
| 8-552.0 | Neurologisch-neurochirurgische Frührehabilitation: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage |
| 8-552.5 | Neurologisch-neurochirurgische Frührehabilitation: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage |
| 8-552.6 | Neurologisch-neurochirurgische Frührehabilitation: Mindestens 21 bis höchstens 27 Behandlungstage |
| 8-552.7 | Neurologisch-neurochirurgische Frührehabilitation: Mindestens 28 bis höchstens 41 Behandlungstage |
| 8-552.8 | Neurologisch-neurochirurgische Frührehabilitation: Mindestens 42 bis höchstens 55 Behandlungstage |
| 8-552.9 | Neurologisch-neurochirurgische Frührehabilitation: Mindestens 56 Behandlungstage |
| 8-559.30 | Fachübergreifende und andere Frührehabilitation: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage: Durchschnittlicher Einsatz von 15 Therapieeinheiten (jeweils von mindestens 30 Minuten) pro Woche |
| 8-559.31 | Fachübergreifende und andere Frührehabilitation: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage: Durchschnittlicher Einsatz von 20 Therapieeinheiten (jeweils von mindestens 30 Minuten) pro Woche |
| 8-559.32 | Fachübergreifende und andere Frührehabilitation: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage: Durchschnittlicher Einsatz von 30 Therapieeinheiten (jeweils von mindestens 30 Minuten) pro Woche |
| 8-559.33 | Fachübergreifende und andere Frührehabilitation: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage: Durchschnittlicher Einsatz von 40 Therapieeinheiten (jeweils von mindestens 30 Minuten) pro Woche |
| 8-559.40 | Fachübergreifende und andere Frührehabilitation: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage: Durchschnittlicher Einsatz von 15 Therapieeinheiten (jeweils von mindestens 30 Minuten) pro Woche |

| | |
|----------|---|
| 8-559.82 | Fachübergreifende und andere Frührehabilitation: Mindestens 42 Behandlungstage: Durchschnittlicher Einsatz von 30 Therapieeinheiten (jeweils von mindestens 30 Minuten) pro Woche |
| 8-559.83 | Fachübergreifende und andere Frührehabilitation: Mindestens 42 Behandlungstage: Durchschnittlicher Einsatz von 40 Therapieeinheiten (jeweils von mindestens 30 Minuten) pro Woche |